
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5056AASA-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5056AASA-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MOSFET DVR 4A 20NS DUAL 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX5056AASA-T.pdf 2.MAX5056AASA-T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

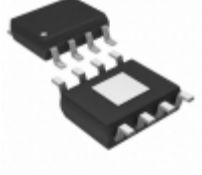
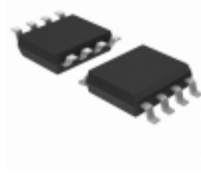
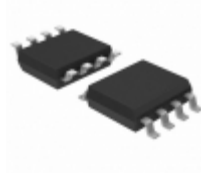
Spezifikationen

Teilenummer	MAX5056AASA-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MOSFET DVR 4A 20NS DUAL 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4 V ~ 15 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC-EP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	32ns, 26ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2.1V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Non-Inverting
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Low-Side
detaillierte Beschreibung	Low-Side Gate Driver IC Non-Inverting 8-SOIC-EP
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	4A, 4A
Ladestrom	Independent
Basisteilenummer	MAX5056

MAX5056AASA-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5056AASA-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5056AASA-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX5056AASA-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5056AASA Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5055BASA+T Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5056AASA+T Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5056BASA-T Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>
 <p>MAX5055BASA-T Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5056BASA+T Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5056AASA+ Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5056BASA+ Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5056AASA-T Maxim Integrated	MAX5056AASA-T Datenblatt	MAX5056AASA-T-Datenblätter	MAX5056AASA-T PDF	Maxim Integrated MAX5056AASA-T
MAX5056AASA-T Electronic	MAX5056AASA-T-Komponenten	MAX5056AASA-T-Verteiler	MAX5056AASA-T-Bild	MAX5056AASA-T-Teil
MAX5056AASA-T Preis	MAX5056AASA-T Hersteller	MAX5056AASA-T Bild	MAX5056AASA-T Aktie	MAX5056AASA-T Inventar
MAX5056AASA-T Neu	MAX5056AASA-T Original	MAX5056AASA-T garantiert	MAX5056AASA-T RFQ	MAX5056AASA-T Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited